



LF416G

ΦΥΣΙΓΓΙ 14X51 16A ΤΑΧ.ΤΗΞΕΩΣ

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Ασφάλεια

| | |
|--------------------------|---------|
| Χαρακτηριστικά ασφάλειας | gG |
| Μέγεθος ασφάλειας | 14 x 51 |

Ηλεκτρικό ρεύμα

| | |
|------------------|------|
| Ονομαστικό ρεύμα | 16 A |
|------------------|------|

Ισχύς

| | |
|--|-----|
| Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I _n | 2 W |
|--|-----|

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

| | |
|--|-------|
| Ονομαστική ικανότητα διακοπής βραχυκυκλώματος I _{cn} AC σύμφωνα με το IEC 60898-1 | 80 kA |
|--|-------|

Τάση

| | |
|-------------------------|-------------|
| Τύπος τροφοδοσίας τάσης | AC |
| Ονομαστική τάση | 690 - 690 V |

Αρχιτεκτονική

| | |
|---------|---|
| Καμπύλη | C |
|---------|---|

Βιωσιμότητα

| | |
|----------------------------------|-----|
| Ελεύθερο αλογόνου (halogen free) | Ναι |
| Σύμφωνο με REACH - Χωρίς SVHC | Ναι |
| Συμμόρφωση RoHS | Ναι |